

		四外侧互		
A. 発明の属する分野の分類 (国際特許分類 (IPC))				
	Int	. Cl' G11B 20/10 G11B 2	7/00 H04N 5/91	
	 : 調査を彳	 亍った分野		
部	査を行った	る。 最小限資料(国際特許分類(IPC))	a.	
	Int	. Cl' G11B 20/10 G11B 2	7/00 H04N 5/91	
最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの				
	日本国実	用新案公報 1922-1996年		
	日本国公	·開実用新案公報 1971-2004年		
	日本国登	開実用新案公報 1971-2004年 録実用新案公報 1994-2004年 用新案登録公報 1996-2004年		
				
国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)				
١.	•			
C. 関連すると認められる文献				
1 -	川用文献の	引用文献名 及び一部の箇所が関連すると	きけ その関連する筋所の表示	関連する 請求の範囲の番号
H	カテゴリー*	別用文献名 及び 静が固がから及とすると	CTAC COUNTED DEMINISTRA	
	'	JP 2001-245223 A (株式会社東	(1971)	
	Α	2001. 09. 07 ,全文,第1-17図		
& EP 1130915 A3				
JP 2003-101529 A (株式会社東芝)				
A 2003. 04. 04 , 全文 (特に〖0 0 2 9〗段落) , 第1-24図 1-7				1-7
		(ファミリーなし)		
		A		
ŀ	一	キによ文献が列送されている	── パテントファミリーに関する別	川紙を参照。
* 引用文献のカテゴリー の日の後に公表された文献 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献で				された文献であって
Ì	いずしマモトマル からはたく 黎明の原理など理解			
	もの 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 の理解のために引用するもの 「OBS の理解のために引用するもの			
	」 以後に公表されたもの 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明			
	「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行の新規性又は進歩性がないと考えられるもの			
١	日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以			
文献 (理由を付す) 上の文献との、当業者にとって自明である組合せ 「〇」口頭による関示 使用 展示等に言及する文献 よって進歩性がないと考えられるもの				
「O」ロ頭による開示、使用、展示等に言及する文献 よって進歩性がないと考え 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願 「&」同一パテントファミリー文				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
国際調査報告の発送日				
	国際調査を完	では、10.2004	26.10	.2004
	国際調査機関	の名称及びあて先	特許庁審査官(権限のある職員)	5Q 2946
	日本国特許庁(ISA/JP) 前田 祐希		前田 祐希	
郵便番号100-8915 東京都千代田区館が関ニ丁目4番3号 電話番号 03-3581-1101 内線 35				内線 マミロハ
	東京	『都千代田区霞が関三丁目4番3号	电時間な no sost_tint	Linux 2020